密封剂欧盟CE认证标准EN 14188-1:2004

产品名称	密封剂欧盟CE认证标准EN 14188-1:2004
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

EN 14188-1:2004 密封剂CE认证

密封剂(英文名称sealant)也称作密封胶;密封材料。是以高分材料为基体,一种随密封面形状而变形、不易流淌,有一定粘结性的材料。在各种机械的静结合部位,能防止外部的杂质侵入和内部的物质泄漏,具有良好密封性能的材料。分为粘结型和非粘结型两大类。粘结型又分为弹性型、热熔型和厌氧型;非粘结型又分为干性固着型、干性剥离型、半干性粘弹型和不干型粘着型等品种。具有防泄漏、防水、防振动、隔音、隔热等功能。通常以沥青、天然树脂或合成树脂、天然橡胶或合成橡胶等干性或非干性的黏稠物为基料,配合滑石粉、白土、炭黑、钛白粉和石棉等惰性填料,再加入增塑剂、溶剂、固化剂、促进剂等制成。

1、密封剂 欧盟CE认证标准

EN 14188-1:2004

Joint fillers and sealants - Part 1: Specifications for hot applied Sealants

接缝填料和密封剂.第1部分:接缝填料规范热涂密封剂

2、密封剂 欧盟CE认证法规

建材CPR Regulation (EU) No 305/2011

3、EN 14188-1:2004适用CE认证产品范围

This document specifies requirements for hot-applied normal and fuel resistant joint sealants to be used in roads, airfields and other trafficked areas. The specification also applies to hot-applied normal joint sealants in bituminous surfacing and between bituminous surfacing and concrete pavements.

本文件规定了施工中使用的热涂普通和耐燃油接缝密封剂的要求道路、机场和其他交通区域。本规范也适用于热涂普通接缝密封剂沥青路面以及沥青路面和混凝土路面之间。

4、密封剂 欧盟CE认证模式

根据密封剂产品性能和使用环境要求,可采用如下认证模式申请CE

模式4:热应用接头密封剂

5、密封剂欧盟CE认证测试项目

6、密封剂 CE认证怎么做

模式1:NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+:NB机构进行FPC工厂审核

模式3:NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4:国内测试+工厂DOP+NB机构发证

7、密封剂 CE标识如何加贴?

了解更多:

建材CE认证

建材产品CE认证

CE认证是什么认证?